Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/784,519	VOSSEN ET AL.
Examiner	Art Unit

Fred M Teskin

1713

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
o	Objected

E E	CI	aim	←	Date							4	<u>_</u>	Clai	im	Date							1		laim	Date								
S	Final	Origina	2012	-									H C	3	Original										Final	Original							
Section Sect		(1)	1/											1	51	П	寸	十	_	╁	Ţ	+	_	1		101	+	 -	╁	╁	╁╌	\vdash	\dashv
3 4 103 103 104 104 104 104 104 105 105 105 106 105 105 105 105 106 107 107 107 107 107 108 109 100 110 100 100 100 100 111 111 112 112 112 113 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 114 115 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 116 117 117 118											_	1		\top	52		T		\top	T	7	\top	\top	1			t	1	1	†-		1	7
S]			53		T [*]		\top	T	1			1			T	T	1	1			_
55 56 105 106 107 107 108 109 109 109 100 100 110 111 111 112 113 113 114 115 115 116 116 116 116 117 117 118 118 118 119 119 119 119 119 119 119 119 119 119 110 110 110 111															54		T			1	T	T		1				T	T	T	†		_
Section Sect			1	.]:::::			55		T			Ī	T	1		1			1	\top	\top	✝			7
S		6]									Ī					106		T	1		T		$\neg \uparrow$
Section 108 109 109 109 100		-						L_					<u></u>					\perp						1		107	Γ				\top	\Box	7
10		_	Σ,	_	_		_		_								\perp		\perp												1	П	
11				_	_		_						L				\perp														Τ		
12			_	_					_								_		\perp		\perp									Г			T
13							L											4.	\perp	\perp													\top
14		12			_		_	L	<u> </u>	Ш			<u>_</u>	\perp	62			_			\perp												T
15			_							Ш			L.			_			┸	4_	┸		Щ.						L				
16				\dashv	\dashv			Н	_	\sqcup			ļ					4	\bot	4	\perp	4					$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u></u>				
17			_	-	\dashv		\vdash	_	_	4						_	4	_		4	1	\perp					<u>L</u> .		<u> </u>				
18 19 118 119 118 119 119 120 120 120 120 120 120 120 120 121 120 121 120 121 122 123 124 122 123 123 124 124 124 124 124 125 126 125 126 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 137 137 138 138 138 138				\dashv	-		L	_		Н						_	4	_	\perp	\perp	┸	\perp	1_			116	<u>_</u>			L.			
19				\dashv	_	_	<u> </u>	_	_	\vdash			<u> </u>			_	_	_	_	1	4.	\perp					<u> </u>	<u>L</u>		<u> </u>			
To To To To To To To To						=	Н	-									_	_	4-	\perp	4	_				118	ļ		_		1		
21 71 121 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 130 130 130 130 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 137 137 138 138 138 138 138 139 139 140 140 140 141 141 141 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144				\dashv				\vdash		\dashv			_			4	4	4	\perp	_	-	_	-				<u>Ļ</u> .		_		ļ		1
22 72 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 135 135 135 135 135 136 137 137 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141		20		-+	\dashv	-		-	\vdash	-			L				4	+	+	_	_		+-				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\perp	┵
23 73 123 124 124 125 125 125 125 125 126 126 127 127 126 127 127 127 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 142 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144			\dashv	\dashv	-				<u> </u>	\dashv						_	+	- -	+	+	╀	-	_			121	ļ			<u>L</u>	L.,		\perp
24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 127 127 28 128 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\dashv	-	\dashv	-	-	H	Н	\dashv	_		<u> </u>			_	-	-	+	+-	╄	4-	+				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.			_
25 75 125 126 27 77 127 127 127 28 78 128				\dashv	\dashv	\dashv	\vdash			\dashv	_		_	-	73	-	-+	+		+	╁┈	+					_	_			<u> </u>		4
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149	-			\dashv	-	-		\dashv	\vdash	\dashv	\dashv		 -	+	75	+	-+	+		+	+	+-	+					⊢			L		4
27 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 144			-	\dashv	- f	\dashv		\dashv	\vdash	\dashv	\dashv					-	+	+	┿	╀	╁	+					⊢	-	<u> </u>		_	-+	+
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 88 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149		27	寸	\dashv	- 	┪		\vdash		_						\dashv	+	+	+	╁	+		+					-	┝	 	-		+
29 79 129 30 130 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149			寸	+	- †			_	-	-	\dashv					+	+	┿	+	+	+	+	+				<u> </u>		\vdash	-	Н		-
30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				十	\dashv	\dashv		\neg		\dashv	-					\dashv	+	+-	+	+-	╁	+-	+				-	-	<u> </u>		Н	+	+
31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			_	\dashv	\dashv	一	\dashv		-	\dashv						+		+	+-	╁	+	+	+			129			-	├-	Н		-
32 82 132 33 133 133 34 134 134 35 135 136 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				7	7	_	一	\neg		_	\dashv					+	+	+	†	╁	+	+	+					_	_	_	Н	-	+
33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149				T	7		T			\dashv	╛					\neg	╁	\top	+	╁	+-	╁	+				-		-	-	\vdash	\dashv	-
34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				\neg	\neg		寸			7	ヿ					\top	╁	+	+-	+	十	+	-	1			-				\vdash	-+	+
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149					\neg					\exists	T		_			\neg	+	\top	+-	T	╁╌	+					-	Н		-	\vdash	\dashv	╁
36 86 136 37 137 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149			T										_			\top	十	+-	✝	\top	╁╌	+	1-1					Н	-	-	\vdash	\dashv	╁
37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149													-			_	T	\top	十	t	T		\top	-					-		Н	-	+
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\Box						\Box	J						T	\top	╅	1	1	1	\top	11					\Box	\vdash	\vdash	\vdash	+	十
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99													_					\top	T	1	T	T	\top			138					H	\dashv	+
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\Box	$oxed{oxed}$	$oxed{\bot}$	\Box	\Box	\Box		\Box			_	7	89			1	Ī	1		T					_	Ħ				$\neg +$	\dashv
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\Box							\Box								1	1		T	\top							_		H	+	+
42 43 44 45 46 47 48 49 92 93 143 143 144 145 146 147 148 149 149 142 143 144 144 145 146 147 148 149		41	\perp			\Box									91	$oldsymbol{\mathbb{T}}$	丁														П	\top	\top
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99	[_	\perp	\perp	_	_[[_[\perp		\Box	floor							142					П	\top	\top
44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			\perp	\perp	\perp	\perp					\Box					\prod	\perp	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$			Ĺ	\square			143		\neg				\dashv	\top
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		44	\perp	_	_	_			\perp	\perp						\perp	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	Ī			\mathbf{I}^{-}		ijΓ		144		1					Ť
46 96 47 97 48 98 49 99			\perp	\perp	\perp	_				_	_			15	95		\perp	\perp	$oxed{\Box}$			Ι				145						1	\top
47 48 49 99 99 149			\perp		\perp	\perp		_	ļ	\perp						\perp		$oldsymbol{\bot}$				Ι		ſ		146		\neg	\neg			7	\top
48 49 99 149				4	_	_	\perp	_	\perp	_	_						\perp	$oxed{\mathbb{T}}$					П					\neg	乛	\neg		\top	\top
49 99 149 149			_	\perp	\perp	4	_	_	_	\perp	\perp			15	98	\perp	\bot					Γ				148						\top	\top
50		49	+	+	_	_	\dashv	_	\perp	_	_			15	9		Ţ					L				149							
		50	\perp					\perp				[1	00		L		L	L				[150							1